



powered by **intersec**

# ФОРУМ®

Технологии Безопасности

Официальные материалы конференции

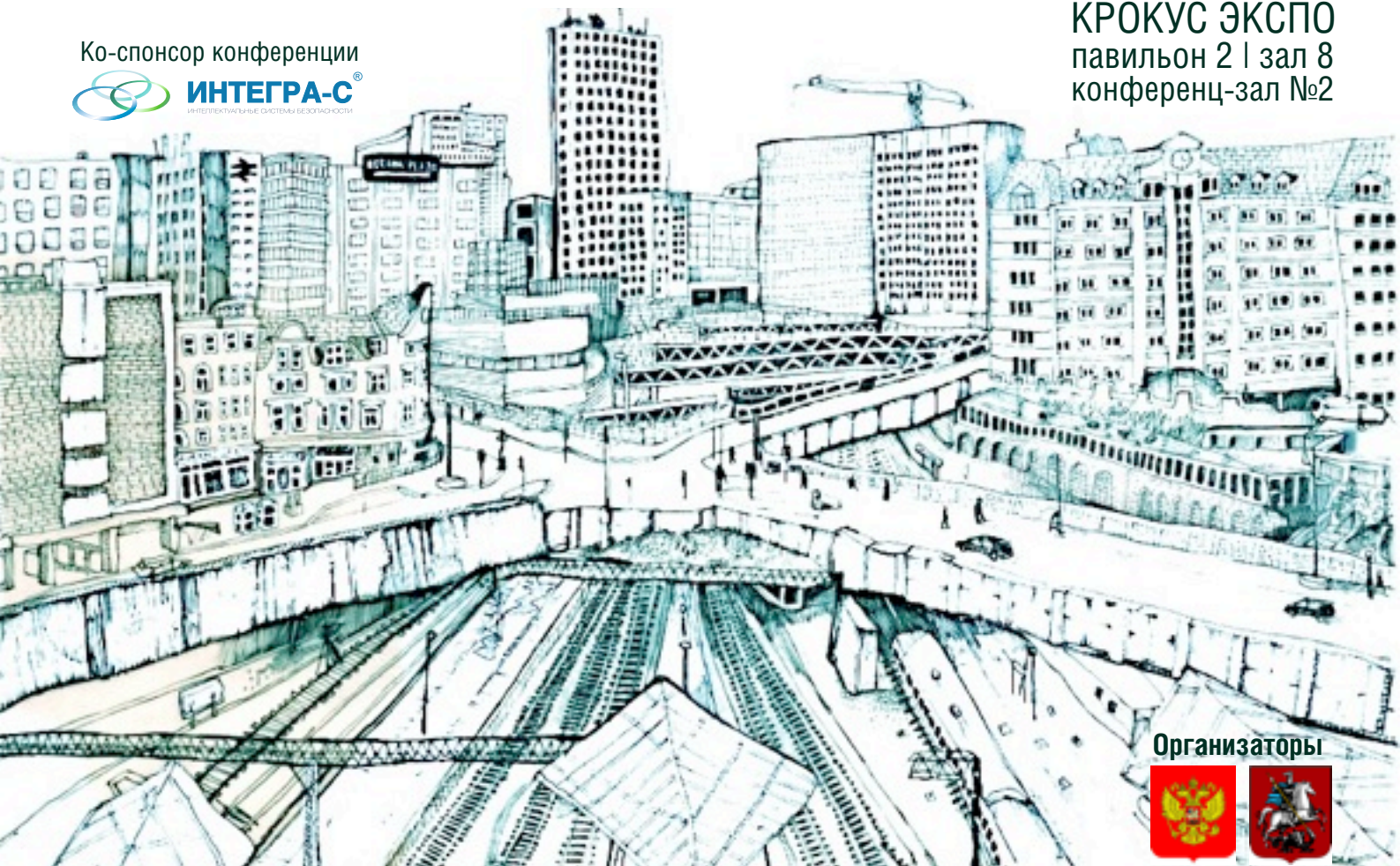
## БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД: НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ

Ко-спонсор конференции



10.02.2015

КРОКУС ЭКСПО  
павильон 2 | зал 8  
конференц-зал №2



Организаторы





**Валентина Матвиенко,**  
Председатель Совета Федерации  
Федерального Собрания РФ

От себя лично и от имени Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации сердечно приветствую участников и посетителей Юбилейного Международного Форума "Технологии безопасности".

Сегодня Россия оказалась на пороге уникальных по сложности и масштабу социально-экономических преобразований, связанных с всесторонней модернизацией и технологическим обновлением всей производственной сферы страны. Форум "Технологии безопасности" не только вносит весомый вклад в дальнейшее развитие страны в выбранном направлении, но и позволяет оставаться в курсе самых актуальных новостей рынка безопасности, ознакомиться с передовыми разработками отечественных производителей.

Возможность обсудить различные оценки, подходы и приоритеты в решении стоящих задач в формате сегодняшнего мероприятия представляется чрезвычайно актуальной и полезной.

По итогам Форумов прошлых лет нам удалось значительно продвинуться в понимании проблем, сблизить позиции делового сообщества и государства, а также сделать еще несколько практических шагов к построению в России высокотехнологичной конкурентоспособной среды. Выражаю уверенность, что юбилейный Форум еще больше укрепит взаимопонимание и окажет серьезное стимулирующее воздействие на формирование законодательной базы, адекватной стоящей перед российским обществом задаче.

Уверена, что в экспозиции Форума будут продемонстрированы новые современные средства обеспечения безопасности, достигнуты положительные результаты в решении вопросов содействия формированию государственного оборонного заказа, расширения международного обмена опытом в развитии науки и технологий в интересах обеспечения обороноспособности и безопасности России.

От имени Совета Федерации и лично от себя хотела бы выразить горячую признательность организаторам Международного форума "Технологии безопасности" за помощь в диалоге государства и бизнес-сектора по вопросам безопасности.



**Виктор Озеров,**  
Председатель Комитета Совета Федерации  
по обороне и безопасности

От имени Комитета Совета Федерации по обороне и безопасности и от себя лично приветствую участников и гостей XX Юбилейного Форума "Технологии безопасности"!

За время своего существования Форум "Технологии безопасности" стал одной из самых престижных международных площадок для бизнес-коммуникаций, объединив вокруг единых целей и задач представителей индустрии и гражданского общества, а также специалистов в области безопасности из России и зарубежных стран.

Форум "Технологии безопасности" дает уникальную возможность "сверить часы" с представителями гражданского общества и бизнес-сообщества по всему спектру вопросов правового обеспечения безопасности граждан, территорий, субъектов предпринимательской деятельности.

Год от года Форум расширяет спектр обсуждаемых тематик и экспонируемых разработок ведущих отечественных и зарубежных производителей. Существенно расширилась экспозиция российских производителей технических средств.

В сложившейся геополитической ситуации, на фоне санкций в отношении российской экономики, актуальными становятся вопросы импортонезависимости и импортозамещения. Руководством страны реализуется стратегия ускоренного подъема отечественного производства во многих отраслях, в том числе и в сфере безопасности. Проведение выставки и конференций будет способствовать продвижению и внедрению отечественных разработок, направленных на обеспечение безопасности жизнедеятельности во всех сферах общества.

Уверен, что XX Юбилейный Форум "Технологии безопасности" пройдет на высоком профессиональном уровне, станет важной вехой в укреплении сотрудничества государства, бизнеса, гражданского общества в благородном деле обеспечения безопасности России.

КЛЮЧЕВЫЕ ПЕРСОНЫ КОНФЕРЕНЦИИ:  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА И ДОКЛАДЧИКИ



**Дмитрий Rogozin,**  
Заместитель Председателя  
Правительства РФ



**Виктор Озеров,**  
Председатель Комитета  
Совета Федерации  
по обороне и безопасности



**Евгений Серебренников,**  
Первый заместитель  
председателя Комитета  
Совета Федерации по  
обороне и безопасности



**Александр Чекалин,**  
Первый заместитель  
председателя Комитета  
Совета Федерации по  
обороне и безопасности



**Инна Святенко,**  
депутат Мосгордумы,  
председатель комиссии  
Мосгордумы по  
безопасности



**Алексей Майоров,**  
Руководитель Департамента  
региональной безопасности  
и противодействия коррупции  
г. Москвы



**Александр Горбатько,**  
Заместитель руководителя  
Департамента  
информационных технологий  
г. Москвы



**Роман Шайхутдинов,**  
Заместитель Премьер-  
министра, Министр  
информатизации и связи  
Республики Татарстан



**Иван Громов,**  
Председатель Комитета  
по информатизации и связи  
г. Санкт-Петербург



**Михаил Гинкер,**  
Руководитель Департамента  
общественной безопасности  
и муниципальной полиции  
г. Кармиэль, Израиль



**Артем Верховцев,**  
Руководитель Департамента  
связи и массовых коммуникаций  
Воронежской области



**Глеб Иванов,**  
Руководитель ГКУ  
Нижегородской области  
"Безопасный город"

## Руководитель и ведущий конференции



**Виктор Озеров,**  
Председатель Комитета  
Совета Федерации  
по обороне и безопасности

## Организаторы конференции



Комитет Совета Федерации Федерального Собрания  
Российской Федерации по обороне и безопасности,  
Комиссия Московской городской Думы  
по безопасности

## Расписание программы конференции

12.30-13.00

**Открытие конференции, приветствия от органов  
государственной власти**

13:00- 15:00 Секция №1

**Нормативно-правовые аспекты реализации  
программ "Безопасный город", опыт реализации  
программ**

15:00-16:00 Перерыв, обход экспозиции

16:00-18:00 Секция №2

**Технологические аспекты реализации программ  
"Безопасный город"**

## Модератор конференции



**Александр Каширин,**  
Директор департамента  
инноваций  
и стратегического развития  
ГК РОСТЕХ

**Конференция "Безопасный город: нормативно-правовые и технологические аспекты" посвящена первым результатам реализации АПК "Безопасный город" в 17 субъектах Российской Федерации, определенных в качестве пилотных регионов для внедрения программы.**

### Цели конференции:

- ▶ анализ нормативно-правовых аспектов реализации программ "Безопасный город",
- ▶ рассмотрение практических аспектов реализации программ,
- ▶ демонстрация инновационных решений по обеспечению безопасности жизнедеятельности в условиях городов, созданию ситуационных центров, эффективному управлению транспортными потоками в мегаполисах, обеспечению безопасности массовых мероприятий.

### В конференции принимают участие:

- ▶ представители Межведомственной комиссии по вопросам внедрения и развития АПК "Безопасный город",
- ▶ представители Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по обороне и безопасности,
- ▶ руководители Департаментов Правительства Москвы,
- ▶ представители профильных комитетов г. Санкт-Петербурга и Мосгордумы,
- ▶ ответственные за внедрение и развитие АПК Безопасный город в 17 пилотных регионах,
- ▶ представители органов местного самоуправления;
- ▶ представители региональных и городских подразделений МВД России и ФСБ России,
- ▶ представители компаний-разработчиков и производителей комплексных систем безопасности.





**Владимир Куделькин,**  
Президент Консорциума  
"Интегра-С"



Тема доклада:

### Создание "Безопасного города" на базе интеграционной платформы "Интегра-Планета-4D"

"Консорциум "Интегра-С" - ведущий Российский разработчик интеллектуальных интегрированных систем безопасности и управления объектами. Мы создали уникальную систему – интеграционную платформу "Интегра-Планета-4D", на базе которой стало возможным создание Единой системы безопасности Государства. "Интегра-Планета-4D" позволяет объединить тысячи объектов в единую систему непрерывного мониторинга ситуаций на объектах и территориях, позволяя решить проблемы транспортной инфраструктуры и обеспечить комплексную безопасность государственно важных объектов.

Мы принимаем участие во всех крупнейших выставках по безопасности. И считаем, что ТБ Форум одна из самых серьезных и престижных, поэтому, можно сказать, мы обязаны там участвовать. Там будет большая интересная аудитория, которой мы сможем показать свои системы и идеи.

Мы являемся членами экспертного совета при Межведомственной комиссии по вопросам, связанным с внедрением и развитием систем АПК "Безопасный город" и поддерживаем мнение, что основой системы АПК должна стать государственная автоматизированная система мониторинга общественной безопасности, интегрированная в систему ситуационных центров глав администраций субъектов РФ. Именно такую систему Консорциум "Интегра-С" продемонстрирует на конференции".



**Шелепов Владимир,**  
Руководитель Дирекции  
комплексной безопасности  
АСТЕРОС

Подготовка муниципальной инфраструктуры городов к проведению ЧМ-2018: транспорт, гостиницы, стадионы, культурные объекты. Эффективный подход с учетом уроков Олимпиады в Сочи 2014



**Игорь Неплохов,**  
Технический директор  
ГК "ПОЖТЕХНИКА" по ПС,  
к.т.н.

Противопожарная защита сложных объектов



**Андрей Ливинский,**  
Инженер по сбыту  
Dallmeier electronic

Мультифокальная матричная система Rapomega® - новый подход к видеонаблюдению для мест с массовым скоплением людей



**Геннадий Кузнецов,**  
Заместитель директора  
центра ЗАО "НПП "ИСТА-  
Системс"

Предложения по организации инфраструктуры Единого стека открытых протоколов (ЕСОП) информационного взаимодействия КСА АПК "Безопасный город"



12:30- 15:00 Секция №1

## НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ "БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД", ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ

1. Система мониторинга криминогенной обстановки и общественной безопасности в городе Москве – прикладная система для обеспечения управленческих задач пользователей АПК "Безопасный город"  
**Алексей Валентинович Майоров**, Руководитель Департамента региональной безопасности и противодействия коррупции города Москвы
2. Правоохранительный сегмент АПК "Безопасный город"  
**Юрий Константинович Валяев**, начальник Главного управления по обеспечению охраны общественного порядка и координации взаимодействия с органами исполнительной власти субъектов РФ МВД России
3. Реабилитация как инструмент повышения уровня безопасности российских городов  
**Николай Борисович Цветков**, Заместитель директора Федеральной службы Российской Федерации по контролю за оборотом наркотиков - руководитель аппарата Государственного антинаркотического комитета ФСКН
4. Аппаратно-программный комплекс "Безопасный город": Цели, задачи, перспективы построения и развития  
**Алексей Иванович Макарьин**, Заместитель директора Департамента гражданской защиты МЧС России
5. Повышение эффективности использования городской системы видеонаблюдения  
**Александр Владимирович Горбатко**, Заместитель руководителя Департамента информационных технологий города Москвы
6. Актуальные вопросы подготовки кадров для АПК "Безопасный город"  
**Юрий Николаевич Демидов**, начальник Всероссийского института повышения квалификации сотрудников МВД России
7. Внедрение элементов АПК "Безопасный город" на территории Республики Татарстан  
**Роман Александрович Шайхутдинов**, Заместитель Премьер-министра, Министр информатизации и связи Республики Татарстан
8. Реализация проекта по внедрению АПК "Безопасный город" на территории Санкт-Петербурга  
**Иван Александрович Громов**, Председатель Комитета по информатизации и связи г. Санкт-Петербурга
9. Организация работы по совершенствованию работы АПК "Безопасный город" в г. Ростов-на-Дону  
**Вадим Валентинович Артемов**, Заместитель губернатора Ростовской области
10. Реализация проекта по внедрению АПК "Безопасный город" на территории Нижегородской области  
**Глеб Александрович Иванов**, Руководитель ГКУ Нижегородской области "Безопасный город"
11. Организация АПК "Безопасный город" на территории Воронежской области  
**Артем Юрьевич Верховцев**, Руководитель департамента связи и массовых коммуникаций Воронежской области
12. Опыт разработки и внедрения АПК "Безопасный город" в г. Красноярске  
**Игорь Алексеевич Жуков**, Заместитель начальника управления Администрации Красноярского края по безопасности и взаимодействию с правоохранительными органами
13. Практический опыт реализации проекта "Безопасный город" на примере города Обнинска  
**Сергей Георгиевич Пасынков**, Генеральный директор НП "Городской информационный центр "Безопасный город"
14. Реализация проекта по внедрению АПК "Безопасный город" на территории Республики Ингушетия  
**Муса Микаилович Евкуров**, Заместитель Председателя Компромсвязи Ингушетии
15. Израильский опыт обеспечения безопасности и борьбы с уличной преступностью на уровне города. Муниципальная полиция - "за" и "против". Программа "Город без насилия" - "ноу-хау" министерства внутренней безопасности Израиля. Механизмы гражданского участия в обеспечении правопорядка на уровне города  
**Михаил Леонидович Гинкер**, Руководитель Департамента общественной безопасности и муниципальной полиции г. Кармиэль
16. Использование данных системы "Безопасный город" в деятельности по раскрытию преступлений  
**Дмитрий Юрьевич Солоненко**, Начальник 3 отдела Оперативного управления ГУ МВД России по г. Москве

16:00- 18:00 Секция №2

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ "БЕЗОПАСНЫЙ ГОРОД".

### 1. Умный город - инновационный ландшафт

**Иван Киреев**, Руководитель направления "Облачных и повсеместных вычислений", кластер информационных технологий Фонда "Сколково"

### 2. Создание "Безопасного города" на базе интеграционной платформы "Интегра-Планета-4D"

**Владимир Куделькин**, Президент Консорциума "Интегра-С»

### 3. Подготовка муниципальной инфраструктуры городов к проведению ЧМ-2018: транспорт, гостиницы, стадионы, культурные объекты. Эффективный подход с учетом уроков Олимпиады в Сочи 2014

**Владимир Шелепов**, Руководитель Дирекции комплексной безопасности АСТЕРОС

### 4. Противопожарная защита сложных объектов

**Игорь Неплохов**, Технический директор ГК "ПОЖТЕХНИКА " по ПС, к.т.н.

### 5. Мультифокальная матричная система Rapomera® - новый подход к видеонаблюдению для мест с массовым скоплением людей

**Андрей Ливинский**, Инженер по сбыту Dallmeier electronic

### 6. Предложения по организации инфраструктуры Единого стека открытых протоколов (ЕСОП) информационного взаимодействия КСА АПК "Безопасный город" - состав и структура протокола, поддержка его жизненного цикла, аттестация программных и аппаратных средств на соответствие требованиям протокола

**Геннадий Кузнецов**, Заместитель директора центра ЗАО "НПП "ИСТА-Системс"

### 7. Системы обеспечения безопасности инфраструктур города (требования и нормы правового и технического регулирования)

**Владимир Щербина**, Директор Научно-исследовательского центра Всемирной Академии Наук Комплексной Безопасности, к.т.н., старший научный сотрудник, действительный член ВАНКБ, первый заместитель руководителя технического комитета по стандартизации ТК-439 "Средства автоматизации и системы управления" Всемирная Академия Наук Комплексной Безопасности

### 8. Особенности применения технологий автоматической идентификации человека при реализации программ "Безопасный город"

**Сергей Чекунов**, начальник отдела Научно-исследовательского и испытательного центра биометрической техники МГТУ им. Н.Э. Баумана

### 9. Основные положения концепции Интегрированной информационной системы управления устойчивым развитием территории

**Сергей Сумароков**, Заведующий отделом проблем управления жизненным циклом объектов атомной энергетики ИБРАЭ РАН, **Алексей Солдатов**, Главный специалист по единому информационному пространству лаборатории информационных технологий отдела проблем управления жизненным циклом объектов атомной энергетики ИБРАЭ РАН

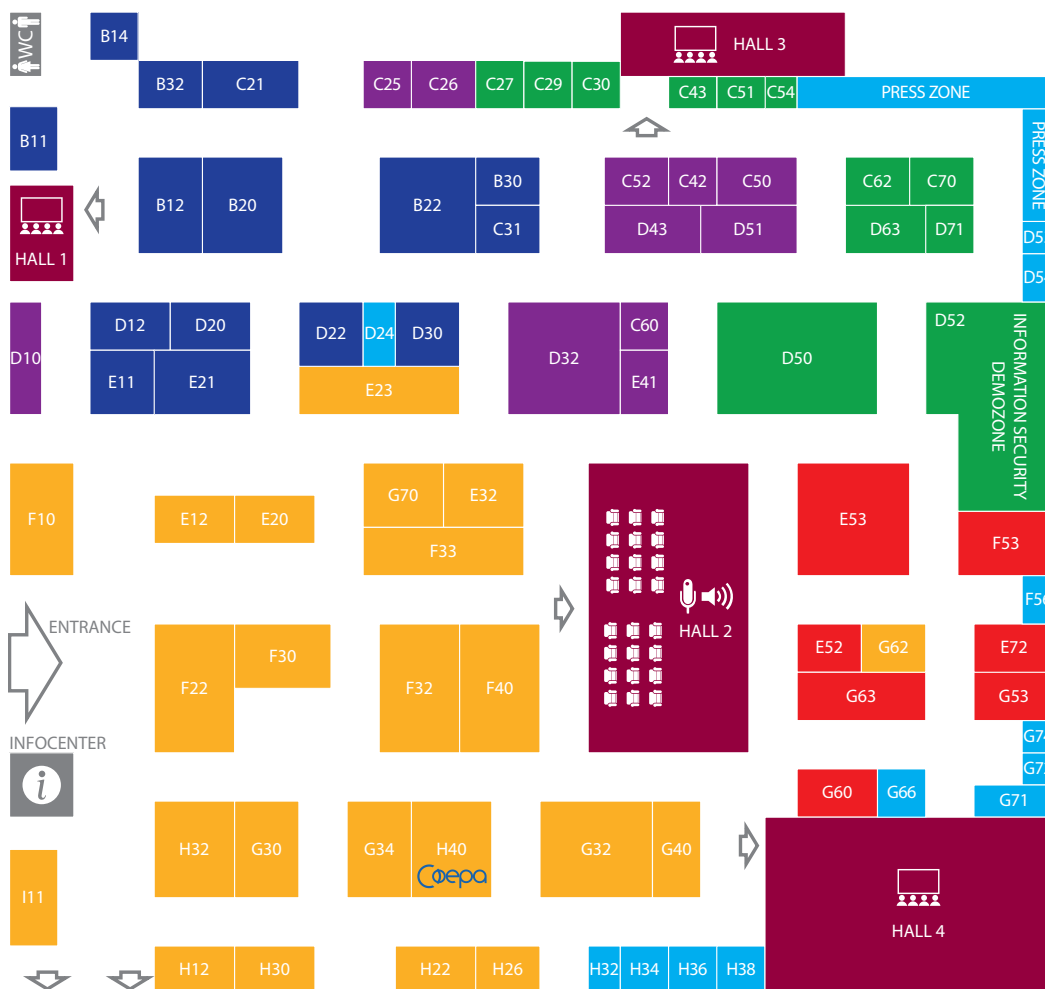
### 10. Применение компьютерных симуляторов для обеспечения (пожаро) безопасности людей на объектах массового пребывания (спортивные, транспортные, торгово-развлекательные, объекты культуры)

**Екатерина Кирик**, к.ф.-м.н., старший научный сотрудник Института вычислительного моделирования СО РАН

Презентации и материалы конференции можно будет скачать на сайте [www.tbforum.ru](http://www.tbforum.ru) в разделе Программа после 23.02.2015 г.

\*Возможно внесение изменений в программу мероприятий

# РЕШЕНИЯ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГОРОДОВ В ЭКСПОЗИЦИИ ФОРУМА



ARECONT VISION .....	H12
Beward .....	F40
DALLMEIER ELECTRONIC .....	Зал №2
Lahoux Optics .....	G62
Olvitech SVN Group .....	H32
RVI GROUP .....	G32
SHENZHEN TINFULL TECHNOLOGY CO., LTD .....	C25
SimonsVoss .....	H30
ВЫБОР .....	E52
ИСТА-СИСТЕМС .....	Зал №2
КОНСОРЦИУМ "ИНТЕГРА-С" .....	F22
СКБ "КОНТУР" .....	демо-зона УЦ "Информзащита"
РКК "МОБИЛЬНЫЕ РАДИОСИСТЕМЫ" .....	Зал №2
НИКИРЭТ – ФИЛИАЛ ФГУП ФНПЦ "ПО "СТАРТ"	
ИМ. М.В. ПРОЦЕНКО .....	F33
ГК "Нордавинд" .....	E12
НПФ "ПОЛИСЕРВИС" .....	E41
ПРИКЛАДНАЯ РАДИОФИЗИКА .....	G40

НПК "ПРОТИВОПОЖАРНАЯ АВТОМАТИКА" .....	F53
РИТМ .....	G34
РОКСА .....	партнер Форума
РУССКОМ-КАРД .....	E20
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОЮЗ ЧАСТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ БЕЗОПАСНОСТИ .....	Зал №3
СЕКУРИТОН РУС .....	E11
СПЕКТР-АТ .....	C21
ТЕХНОСЕРВ .....	B20
НПП "СПЕЦКАБЕЛЬ" .....	H22
СПЕЦЛАБ .....	H26
НПП "СТ-ПЕРИМЕТР" .....	L11
СФЕРА .....	H40
СПКБ "ТЕХНО" .....	G70
ЦЕНТР БЕЗОПАСНОСТИ "РИМИ" .....	B20
СРО АССОЦИАЦИЯ "ШКОЛА БЕЗ ОПАСНОСТИ" .....	Зал №3
ФГУП СНПО "ЭЛЕРОН" .....	D32
ЭСКОРТ-ЦЕНТР .....	B22